Inde	x of	Clair	ms

Application No.	Applicant(s)
09/937,265	BAECK, ANDRE CESAR
Examiner	Art Unit
Lorna M. Douyon	1751

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

							,			
Cla	im_	Date								
Final	Original	2-3-64								
	1	Ť		Г	┢					
	1 2 3 4 5 6 7									
	3									
	4									
	5									
	6			_				_	_	
	7							_		
	8			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u> _	_		Ш
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
	10		ļ		⊢		_	_		\vdash
	11	=		┝	⊢			-		
	12	├			 		-			Н
	14	\vdash		\vdash	\vdash				-	
	15			-	├─	-				\vdash
	16			\vdash						
	17			┢	┢				-	
	18			 	┢		<u> </u>			
	19			-						\Box
2.	20	=		-						
3	21	=		<u> </u>						
4	22	=		一	\vdash					
2 3 4 5	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	=								
	24									
	25									
	26				<u> </u>			L.	L	
	27			L.	ļ		L_			
	28				_					
	29				<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	30			_	<u> </u>	_				
	31			<u> </u>	<u> </u>		_			\vdash
	32		_	⊢	<u> </u>	_	_	_	_	
	33 34			_	-					
	35	-		\vdash	\vdash		_			
-	36		\vdash				\vdash		_	-
	37			\vdash			<u> </u>			
	38									
	39			\vdash			m			
•	40							_		
	41			Γ'''		<u> </u>	_			
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47		_				L_			
	48		<u>_</u>	<u></u>						Щ
	49			L		<u> </u>	_			Ш
	50	1		1	l	ı	1	1	1	ıl

Cla	aim_				[Date	e			
Final	Original									
证	Oriç									
		L		_	lacksquare			_	_	_
	51 52	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	53	_		_	\vdash		<u> </u>	-	-	
	53			<u> </u>	-		-			
	54 55				├				-	┝
	56				-			-	\vdash	
	57									-
	58				\vdash			-		
	59							-	-	
	60									
	61									
	62									
	63									
	64	L .								
	65				L		\Box			<u> </u>
	66	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	_
	67	ļ		ļ	L		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	68	<u> </u>			L		<u> </u>	ļ		<u> </u>
	69	<u> </u>		<u> </u>			\vdash	<u> </u>	ļ	
	70	-		_			\vdash	_	_	
	71	-	<u> </u>	-	H		\vdash	_	\vdash	\vdash
	72 73	H		-			H	_	_	_
	74	-		-			\vdash	\vdash	\vdash	_
	75	_		\vdash	\vdash					
	76					_	-		-	
	77		_						-	
	78			-	H					\vdash
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85			_				_	<u> </u>	
	86	ļ		_	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	_
	87	_		_	ļ	<u> </u>		_		ļ
	88			<u> </u>	\vdash			<u> </u>		_
	89			_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>
	90	_	<u> </u>	 				<u> </u>	-	
	91	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		H	<u> </u>	\vdash	
	92 93	-		-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	94	\vdash	H		-		-	 	 	-
	95	-						-	\vdash	\vdash
	96								\vdash	-
	97	<u> </u>						 		-
	98		_	-			\vdash		Ι	
	99			Т						
	100			Ι			<u> </u>			m

Cli	aim]	Date	=			
ō	Original									
Final	rig									
	0									
	101		\vdash			\vdash				Н
	101 102		\vdash	-				\vdash		Н
	103		\vdash		-					H
	103		┝		<u> </u>		\vdash			-
	104 105		 				-			H
	105						 			Н
	107		<u> </u>		_					Н
	107		\vdash				H	_	_	-
	108 109 110		_				<u> </u>			\vdash
	109		_	_						
	110		<u> </u>				_			Ш
	111		ļ		ļ	<u> </u>	L_			Щ
	112		<u> </u>	Ш	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L	\sqcup
	113		<u> </u>		L	L	L	L	L	
	111 112 113 114 115		_	L.,		L			L	Ш
	115					$ldsymbol{ld}}}}}}$				Ш
	116	L.				L_	L	L	ļ	
	116 117 118 119	L_	L		L				L	
	118									
	119									
	120 121 122 123									
	121									
	122									П
	123		_			\vdash				П
	124 125 126		-							
	125							\vdash		П
<u> </u>	126					<u> </u>		_	\vdash	
	127 128 129 130									H
<u> </u>	128		-					-		\vdash
	120	_	-		_	\vdash				\vdash
ļ	120		\vdash							Н
i	131	_	┝			\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Н
	131		_			H				Н
-	132 133		\vdash	Н		-	 	<u> </u>	 	\vdash
ļ	133	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		$\vdash \dashv$
ļ	134	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	\vdash
	135	_	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	136	_	\vdash	Н	-	\vdash	-	_	-	Н
	137		\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	138	L	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \mid$
ļ	139		<u> </u>					L	<u> </u>	
	140		_				L_		<u> </u>	Ш
	141		<u> </u>	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Щ
L	142		<u> </u>	L		L			L_	<u> </u>
	143			Щ						
	144		L_			<u>L.</u>	L			Ш
	145		_		L				$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	146									
	147									
	148									
	149								Г	П
	150									
L			_		_		_		L	لب